Index of Claims

Appl	lication	on/Co	ontrol	No.
------	----------	-------	--------	-----

10/820,420

Examiner

John D. Lee

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

REED ET AL.

Art Unit

2874

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date									
Final	Original	1/19/06									
1	1	=				┢			İ		
2	2	=	П		Г	t		1		П	
2	2	=	Г	_				T		П	
4	4	=	Г							П	
5	4 5	=		Г							
6 7	6 7	=	Π		Г		Ī .				
7	7	=					Г				
8	8	=							Π		
9	9	=									
10	10	=		_							
11	11	=									
12	12	=		L	L		<u>L</u>				
13	13	=				<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
12 13 14 15 16	11 12 13 14 15 16	=			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
15	15	=			_	<u> </u>	<u> </u>			Щ	
16	16	=	L		_	L	┞-	<u> </u>	L		
17	17 18	=	<u> </u>	_		_	<u> </u>	ļ.,	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	
18	18	=	L	_	_	_	_	_	_	Щ	
19	19	=	_	<u> </u>		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
20	20 21	=	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	Ь	Ш	
21	21	=	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	⊢	$\square$	
	22	├—	-	├-	⊢	⊢		⊢	<del> </del>	Н	
	23 24	⊢	⊢	-	┝	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	25	-	_	-	<del> </del>	-	┝-	_	⊢	Н	
-	25	<u> </u>	-	$\vdash$		-	⊢	┝	$\vdash$	Н	
	26 27	⊨	-	-	-		H	-	├	Н	
	28	├	├─	┝	<u> </u>	-	⊢	├	⊢	$\vdash$	
	29		┢	-	$\vdash$	-		-	-	Н	
-	30		-	├	<u> </u>	-	$\vdash$	-	-	Н	
Н	31	-	$\vdash$	-	_	┢	-	-	-	Н	
	32	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	33	H	$\vdash$	<del> </del>	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	34	<del>                                     </del>	┈	-	-		┢	H	$\vdash$	H	
	35		$\vdash$		_		T	F		H	
	36	$\vdash$	Г							Н	
	37		Г	Г		Г		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	38							Г	Г	$\sqcap$	
	39								Г	П	
	40								Г	$\sqcap$	
	41										
	42										
	43										
	44										
	45										
	46										
	47										
	48			$\Box$			Ш				
	49					لـــا					
	50										

			_		_				_		_
	Final	Original									
İ		51	一	┢	$\vdash$	一	t	<del> </del>	-		
١		52	┢	┢	$\vdash$	Т	╁		_	_	$\vdash$
1		53	T	$\vdash$	1	Н	┢	-	1	-	╁
١		53 54	H	┢	-	-	H	<del>                                     </del>	1	-	$\vdash$
		55	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		-	1	<del>                                     </del>
		56	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
ı		57	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	一	一	┢		
1		58	$\vdash$	_	$\vdash$		<del>                                     </del>	┢	1	H	
ı		58 59	_		┢	┪	$\vdash$	$\vdash$	H	-	<u> </u>
ł		60	$\vdash$	_	┢	┢	╁	-	H	H	H
ł		61	$\vdash$	-	┢	H	一	一	$\vdash$		H
ł		62	-	$\vdash$	一	$\vdash$	$\vdash$	H	<del> </del>	-	-
ł		62 63		_		-	┢┈	-	H	┢	┢
ł		64	$\vdash$	┢	-		$\vdash$	┢┈	┢		
ł		64 65	_	┢		┢	├─	╁	H	-	H
ł		66	$\vdash$	$\vdash$	-	┢			┢	$\vdash$	$\vdash$
ł		67	<del>                                     </del>	┢	_	<u> </u>		┢	-	╁╴	$\vdash$
1		68	<del>                                     </del>						<u> </u>	1	
ì		69		$\vdash$	$\vdash$	Т	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	
ı		69 70						<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$
Ì		71						<del>                                     </del>	_		
Ì		72	Т	Г				$\vdash$			
ı		73							┢┈	<u> </u>	$\vdash$
Ì		72 73 74					_			<del>                                     </del>	$\vdash$
ı		75		-			Г				$\vdash$
I		75 76									
		77									
		78 79									
I		79									
ı		80									
Į		81	L								
ļ		82			L_	L			L		
ļ		83			<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>
1		84	_		<u> </u>		L		_	L	L.
ļ		85	_		L_	_	_		ļ	L	_
ļ		86	_		<u> </u>	<u> </u>	L_			<u> </u>	
ŀ		87	_		_	_	$oxed{oxed}$			_	<u> </u>
ŀ		88	_				_				L.,
ŀ		89	_	_	_		_			_	
ŀ		90		_	_				-		_
ŀ		91		_			_			-	
ł		92	_	_	_			_	_	<u> </u>	
ŀ		93 94							<u> </u>	-	
ŀ		95			<b> </b>				<del>  </del>		-
ŀ		96			-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	
ł		97		Н		Н					_
ł		98	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	
ŀ		99		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash$	=			-
ŀ		100	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_
L		.00			<u>ш</u> !		1				

E   E	Claim					(	Date	е			
101				Γ						Г	П
101	ज्ञ	ina									
101	≟	jrig									
102		0	l				l	[	l		
102		101									П
103		102				Γ	Г				
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103		П	П						П
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   148   149   148   149		104									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149		105									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149		106									
109		107									$\Box$
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108							L	L	Ш
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109			L	L	L	L	L	L	Ш
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110		匚		_	_	L_	L		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111		L	_	<u>_</u>		L	L		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	<u> </u>	112	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ц
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	ļ	113		╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115		<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ш
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116	_	╙	_	<u> </u>		<u> </u>	_		
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117		_	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
120		118				ļ	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	119	_	_	<u> </u>	╙	L.	_	_	_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			_	<u> </u>	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_			Ļ	_	_	_	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	123		$\vdash$		_	<u> </u>			<del> </del>	Ы
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		124		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		_	_		Н
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		125				-	-		$\vdash$		Н
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		120	_	├	-		_		├	├	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	128		⊢	$\vdash$	⊢	-	-	├	H	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	120		├─		-			-	H	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	┝	┝	$\vdash$	<u> </u>		┢	┢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		-	$\vdash$	-	H		-		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	-	$\vdash$		_		-			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		$\vdash$	-	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
136		135		H	$\vdash$	H	<u> </u>		$\vdash$		$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_						$\vdash$	$\vdash$	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		Г	М	Г		_	$\vdash$	Г	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			П				Г		Н
140		139					П				
141		140									П
143 144 145 146 147 148 149											П
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147 148 149											
148											
149											
150											
		150	]	لِـــا					L.		